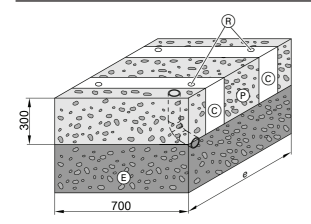
## Planungshinweise (Fortsetzung)

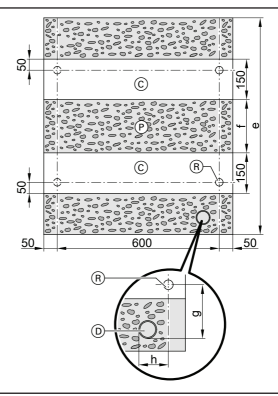
- Wandabstand: Siehe Seite 73.
- $\bigcirc$ Montageunterlagen (Gummipuffer)
- $\overline{\mathbb{B}}$ Konsolen für Bodenmontage: Siehe Seite 69.
- Fundamentstreifen
- Kanalrohr DN 100 mit Deckel und 3 Rohrbögen 30°, Abdichtung der Leitungsdurchführung im Deckel bauseits
- Frostschutz für Fundament (verdichteter Schotter, z. B. 0 bis 32/56 mm), Schichtdicke nach örtlichen Erfordernissen und den Regeln der Bautechnik

## **Fundamente**

Die Bodenkonsolen auf 2 waagrechten Fundamentstreifen montieren. Wir empfehlen, ein Betonfundament gemäß der Abbildung zu erstellen. Die angegebenen Schichtdicken sind Durchschnittswerte. Diese Werte müssen den örtlichen Gegebenheiten angepasst werden. Regeln der Bautechnik beachten.

- Erdreich
- (F) (G) Gehweg, Terrasse
- Elektrische Begleitheizung für Kondenswasserwanne: Siehe Seite 72.
- Öffnungen im Bodenblech für freien Ablauf des Kondenswassers
- Rohrbögen zur Schwingungskompensation in Kältemittelleitun-
- Rohrschellen mit EPDM-Einlage
- Elektrische Verbindungsleitungen Innen-/Außeneinheit





- Fundamentstreifen
- Nur bei Leitungsdurchführung unter Erdniveau: KG-Rohr DN 100 mit Deckel und 2 Rohrbögen 45°, Abdichtung der Leitungsdurchführung im Deckel bauseits
- Frostschutz für Fundament (verdichteter Schotter, z. B. 0 bis 32/56 mm), Schichtdicke nach örtlichen Erfordernissen und den Regeln der Bautechnik
- Kiesbett zum Versickern des Kondenswassers
- Befestigungspunkte für Konsolen für Bodenmontage

| Тур   | Maße in mm |     |       |     |
|---|------------|-----|-------|-----|
|   | е          | f   | g     | h   |
| AWB/AWB-AC 201.B, AWT-AC 221.A, AWT-AC 241.A (230 V-Geräte) |            |     |       |     |
| 04  | 950        | 300 | 254,5 | 105 |
| 05  | 1100       | 327 | 281,5 | 80  |
| 07  | 1100       | 327 | 281,5 | 80  |
| 10  | 1100       | 505 | 167   | 80  |
| AWB/AWB-AC 201.C, AWT-AC 221.B, AWT-AC 241.B (400 V-Geräte) |            |     |       |     |
| 10  | 1100       | 505 | 167   | 80  |
| 13  | 1100       | 505 | 167   | 80  |